

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-91.86

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ МОНОЛИТНЫЙ

ВМЕСТИМОСТЬЮ 250 м³

ДЛЯ ПЛОЩАДОК С ПОДПОРОМ ГРУНТОВЫХ ВОД

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

21578-02

Цена: 0-19

Изм. №	Величина	№
Подпись и дата		
Изм. №	Величина	№

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

ЭОІ-4-9І.86

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ МОНОЛИТНЫЙ
ЕМЕСТНОСТЬЮ 250 м³
ДЛЯ ПЛОЩАДОК С ПОДПОРОМ ГРУНТОВЫХ ВОД

АЛЬБОМ ІІІ

Разработан

ГПИ Созводоканалпроект

Главный инженер института

Н. Михайлов А.Н. Михайлов

Главный инженер проекта

Д.П. Алмазов Д.П. Алмазов

Утвержден Госстроем СССР

протокола от 6.ІІ.86г

№ АЧ-73

Введен в действие

в/о Созводоканалниипроект

от 12.ІІ.86г приказ №286

				Принят	
Изм.№					

Госстрой СССР
Тбилисский филиал
ЦИТИ

Типовой проект - 1 серия/
№ 901-4-91 а3

Заказ № 1474

Цена 2 руб. 19 коп

Тираж 100

Дата " 10 авг - 1987 г.

ТП 901-4-91.86

Альбом III

О Г Л А В Л Е Н И Е

№ п/п	Обозначение	Наименование	№ стр.
I	ТП 901-4-91.86-КЖ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций	3,4
2	ТП 901-4-91.86-КЖ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	5,6
3	ТП 901-4-91.86-КЖ.ВМ3	Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций	7
4	ТП 901-4-91.86-ТТ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов	8

Имя № подл.	
Пункт № 9/91	
Возв. № №	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО					
2	КАЧЕСТВА	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093011	168		0,68	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,19	
5	диам 10, т				0,19	
6	Катанка, т	093400	168		0,49	
7	диам 6, т		168		0,49	
8	Сталь арматурная класса А-III, т	093013	168		3,19	
9	Сталь мелкосортная, т	093003	168		2,67	
10	диам 14, т		168		1,05	
11	диам. 12, т		168		1,05	
12	диам. 10, т		168		0,56	
13	Катанка, т	093400	168		0,52	
14	диам. 8, т		168		0,52	
15	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
16	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168		3,87	
17	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, т	097100	168		0,003	
18	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
19	МАССЕ, т		168		3,87	
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Имя. №

ТП 901-4-91.86-КЖ ВМ1

Провер	Алмазов	<i>Алмазов</i>	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций	Стадия	Лист	Листов
Разраб	Тыршу	<i>Тыршу</i>		Р	1	2
				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Взам. инв. №

Имя. №

Имя. № подл.

Алмазов III

ТП 901-4-91.86

Т.П. 901-4-91.86
Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Сталь мелкосортная, т	093300	168		2,86	
4	Катанка, т	093400	168		1,01	
5	Сталь толстолистовая, т	097100	168		0,003	
6	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
7	КЛАССУ А-I, т		168		5,43	
8	То же к стали класса С38/23, т		168		0,003	
9	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
10	КЛАССАМ А-I и С38/23, т		168		5,43	
11	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И					
12	ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ					
13	ПРОМЫШЛЕННОСТИ	530000				
14	Пиломатериалы, м ³	533100	113		10,85	
15	Расход пиломатериалов в					
16	круглом лесе, м ³		113		16,28	
17	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
18	Щебень, м ³	571110	113		37,73	
19	Песок строительный природный, м ³	571140	113		31,60	
20	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110				
21	М 300, т	573151	168		1,06	
22	М 400, т	573112	168		12,77	
23	Цемент, приведенный к М400, т		168		13,72	
24	Суперпластификаторы, т		168		0,08	
25	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ					
26	Битумы нефтяные дорожные, т	025610	168		2,60	

Имя, № подл. Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

Алмазов III
 ТП 901-4-91.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО					
2	КАЧЕСТВА	093000				
3	Сталь арматурная класса А-II, т	093012	168	0,003		
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,003		
5	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
6	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168	0,003		
7	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
8	МАССЕ, т		168	0,003		
9	в том числе по укрупнённому					
10	сортаменту:					
11	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,003		
12	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
13	НАЗНАЧЕНИЯ (МЕТИЗЫ)	120000				
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая обыкновенного качества					
16	для железобетона класса В-I, т	121400	168	0,008		
17	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ					
18	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, т		168	0,008		
19	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
20	КЛАССУ А-I, т		168	0,015		

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

ТП 901-4-91.86-КЖ ВМ2

Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Провер Алмазов
Разраб Тыршу

СОЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

№ инв. Взят инв. № Подпись и дата № подл.

Альбом III

Т.П. 901-4-91.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
2	КЛАССУ А-I, т		I68	0,015		
3	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
4	КЛАССАМ А-I и С 38/23, т		I68	0,015		
5	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
6	Щебень, м3	571110	113	0,26		
7	Песок строительный природный, м3	571140	113	0,19		
8	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573110				
9	М 400, т	573112	I68	0,09		
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

Т.П. 901-4-91.86 Альбом П

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ					
2	СООРУЖЕНИЙ РАЗНЫЕ	526390				
3	Металлические лестницы для об-					
4	служивания и осмотра техноло-					
5	гического оборудования, т	526393	I68		0,10	0,10
6	Лини, т	529623	I68	0,17		0,17
7	Металлические крышки камер, т		I68		0,14	0,14
8	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-					
9	ЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ, т		I68			0,41
10	в том числе по укрупненному					
11	сортементу:					
12	Сталь крупносортная, т	095100	I68			0,18
13	Сталь мелкосортная, т	095300	I68			0,02
14	Сталь толстолистовая, т	097100	I68			0,10
15	Сталь тонколистовая, т	097200	I68			0,11
16	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-					
17	ЦИОННОЙ, ПРИВЕДЕННОЙ К СТАЛИ					
18	КЛАССА С 38/23, т		I68			0,41
19	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ К					
20	КЛАССУ А-I и С 38/23		I68			0,41

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №				Привязан		
Имя. №						
Имя. № подл. Подпись и дата	Разраб. Тырцу	<i>М.Т.</i>		Т.П. 901-4-91.86-К.ВМЗ		
	Провер. Алмазов	<i>А.А.</i>		Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций	Стадия	Лист
			Р			1
				СОИЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Т.П 901-4-91.86 Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы электросварные	I38300				
2	М		006	18,0		
3	Т		168	0,272		
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материала, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Изм. инв. №				Привязан			
Изм. №				ТП 901-4-91.86-ТТ ВМ			
Изм. № подл.	Разр.	Зубрилина	<i>Зубрилина</i>	Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов.	Стадия	Лист	Листов
	Пров.	Зеликин	<i>Зеликин</i>				
				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ			